

Electromecánica de Vehículos Autopropulsados

Este título permite al técnico realizar operaciones de mantenimiento, montaje de accesorios y transformaciones del vehículo en el área de mecánica hidráulica, neumática y electricidad ajustándose a procedimientos y tiempos establecidos, consiguiendo la calidad requerida y en condiciones de seguridad.

MÓDULOS DEL PRIMER CURSO	HORAS/SEMANA	MÓDULOS DEL SEGUNDO CURSO	HORAS/SEMANA
- Motores.	5	- Sistemas auxiliares del motor.	11
- Circuitos de fluidos, suspensión y dirección.	7	- Sistemas de transmisión y frenado.	7
- Circuitos electrotécnicos básicos. Sistemas de carga y arranque del vehículo.	7	- Circuitos eléctricos auxiliares del vehículo.	6
- Administración, gestión y comercialización en la pequeña empresa.	3	- Sistemas de seguridad y de confortabilidad.	6
- Técnicas de mecanizado para el mantenimiento de vehículos.	4	- Formación en centros de trabajo/FCT (a realizar en un centro de trabajo durante el tercer trimestre).	380 h. Total
- Seguridad en mantenimiento de vehículos.	2		
- Formación y orientación laboral.	2		